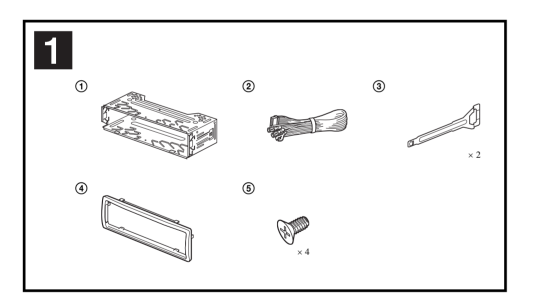
2-696-858-11 (1) SONY

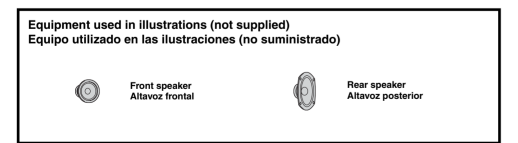
# FM/AM **Compact Disc Player**

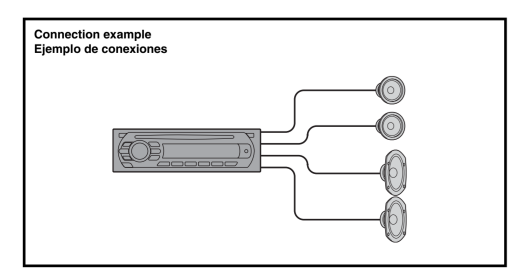
Installation/Connections Instalación/Conexiones

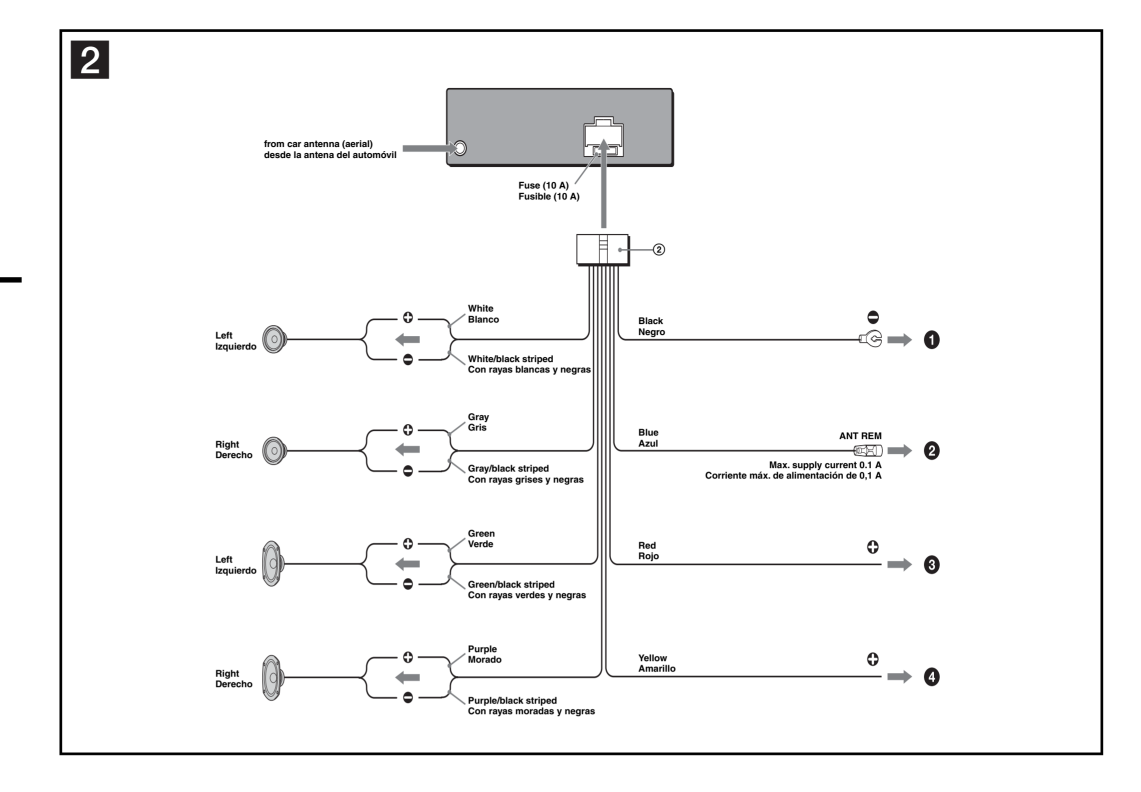
# CDX-GT21W CDX-GT11W

© 2006 Sony Corporation Printed in China









## Cautions

- This unit is designed for negative ground (earth) 12 V
- · Do not get the leads under a screw, or caught in moving
- parts (e.g. seat railing). Before making connections, turn the car ignition off to
- avoid short circuits.
- Connect the **yellow** and **red** power supply leads only
- after all other leads have been connected.

  Run all ground (earth) leads to a common
- ground (earth) point.
- electrical tape for safety.
- The use of optical instruments with this product will increase eye hazard.

## Notes on the power supply lead (yellow)

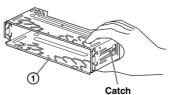
- When connecting this unit in combination with other stereo components, the connected car circuit's rating must be higher than the sum of each component's fuse.
- · When no car circuits are rated high enough, connect the unit directly to the battery

# Parts list 1

- The numbers in the list are keyed to those in the
- The bracket ① and the protection collar ④ are attached to the unit before shipping. Before mounting the unit, use the release keys ③ to remove the bracket ① and the protection collar ④ from the unit. For ing the protect
- bracket (3)" on the reverse side of the sheet.

   Keep the release keys ③ for future use as they are also necessary if you remove the unit from your car.

Handle the bracket ① carefully to avoid injuring your



Before installing, make sure that the catches on both sides of the bracket 1 are bent inwards  $2 \text{ mm } \binom{2}{\infty} \text{ in}$ . If the catches are straight or bent outwards, the unit will not be installed securely and may spring out.

## Connection diagram 2

- 1 To a metal surface of the car First connect the black ground (earth) lead, then connect the yellow and red power supply leads.
- 2 To the power antenna (aerial) control lead or power supply lead of antenna (aerial) booster
  - **Notes** It is not necessary to connect this lead if there is no power antenna (aerial) or antenna (aerial) booster, or with a
- manually-operated telescopic antenna (aerial).
- When your car has a built-in FM/AM antenna (aerial) in the rear/side glass, see "Notes on the control and power supply leads."

#### 3 To the +12 V power terminal which is energized in the accessory position of the ignition switch

- Notes

   If there is no accessory position, connect to the +12 V power (battery) terminal which is energized at all times. Be sure to connect the black ground (earth) lead to a metal surface of the car first.

   When your car has a built-in FM/AM antenna (aerial) in the rear/side glass, see "Notes on the control and power supply leads"

# 4 To the +12 V power terminal which is energized at all times Be sure to connect the black ground (earth) lead to a metal surface of the car first.

- Notes on the control and power supply leads

   The power antenna (aerial) control lead (blue) supplies +12 V
  DC when you turn on the tuner.

   When your car has built-in FM/AM antenna (aerial) in the rear/
  side glass, connect the power antenna (aerial) control lead (blue) or the accessory power supply lead (red) to the power terminal of the existing antenna (aerial) booster. For details,
- A power antenna (a with this unit.

Memory hold connection When the yellow power supply lead is connected, power will always be supplied to the memory circuit even when the ignition switch is turned off.

- Notes on speaker connection

  Before connecting the speakers, turn the unit off.

  Use speakers with an impedance of 4 to 8 ohms, and with adequate power handling capacities to avoid its damage.
- connect the terminals of the right speakers with those of the left speaker. Do not connect the speaker terminals to the car chassis, or
- left speaker.

  Do not connect the ground (earth) lead of this unit to the negative (-) terminal of the speaker.

  Do not attempt to connect the speakers in parallel.
- Connect only passive speakers. Connecting active speakers (with built-in amplifiers) to the speaker terminals may damage
- the unit.

  To avoid a malfunction, do not use the built-in speaker leads installed in your car if the unit shares a common negative (–) lead for the right and left speakers.
- Do not connect the unit's speaker leads to each other.

Note on connection ker is not connected correctly, "FAILURE" appears in the display. In this case, make sure the speaker is connected

## **Precauciones**

- Esta unidad ha sido diseñada para alimentarse sólo con
- cc de 12 V de masa negativa. No coloque los cables debajo de ningún tornillo, ni los aprisione con partes móviles (p. ej. los raíles del
- Antes de realizar las conexiones, desactive el
- encendido del automóvil para evitar cortocircuitos. · Conecte los cables de fuente de alimentación amarillo y **rojo** solamente después de haber conectado los
- · Conecte todos los cables de conexión a masa
- a un punto común. Por razones de seguridad, asegúrese de aislar con cinta

#### aislante los cables sueltos que no estén conectados. Notas sobre el cable de fuente de alimentación

- (amarillo) · Cuando conecte esta unidad en combinación con otros componentes estéreo, la capacidad nominal del circuito conectado del automóvil debe ser superior a la suma del fusible de cada componente.
- Si no hay circuitos del automóvil con capacidad nominal suficientemente alta, conecte la unidad directamente a la batería.

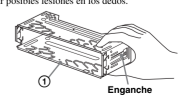
# Lista de componentes 1

- Los números de la lista corresponden a los de las instrucciones.
- La unidad se comercializa con el soporte ① y el (4). Antes de montaria, u llaves de liberación ③ para extraer el soporte ① y el marco de protección ④ de la misma. Para obtener
- protección y del soporte (3)".

  Conserve las llaves de liberación ③ para utilizarlas en el futuro, ya que también las necesitará si retira la unidad del automóvil.

más información, consulte "Extracción del marco de

Tenga mucho cuidado al manipular el soporte ① para evitar posibles lesiones en los dedos.



Antes de instalar la unidad, compruebe que los enganches de ambos lados del soporte ① están doblados hacia adentro 2 mm. Si no lo están o están doblados hacia afuera, la unidad no se instalará correctamente y puede saltar.

## Diagrama de conexión

- 1 A una superficie metálica del automóvil Conecte primero el cable de conexión a masa negro y después los cables amarillo y rojo de fuente de
- 2 Al cable de control de la antena motorizada o al cable de fuente de alimentación del
- Si no se dispone de antena motorizada ni de amplificador de señal de la antena, o se utiliza una antena telescópica
- accionada manualmente, no será necesario conectar este Si el automóvil incorpora una antena de FM/AM en el
- cristal trasero o lateral, consulte "Notas sobre los cables de control y de fuente de alimentación".

#### 3 Al terminal de alimentación de +12 V que recibe energía en la posición de accesorio del interruptor de la llave de encendido

- Si no hay posición de accesorio, conéctelo al terminal de alimentación (batería) de +12 V que recibe energía sin
- alimentación (oateria) de +1/2 v que recibe energia sir interrupción.

  Asegúrese de conectar primero el cable de conexión a masa negro a una superficie metida del automóvil. Si el automóvil incorpora una antena de FM/AM en el cristal trasero o lateral, consulte "Notas sobre los cables
- de control y de fuente de alimentación". 4 Al terminal de alimentación de +12 V que
- recibe energía sin interrupción negro a una superficie metálica del automóvi

# Notas sobre los cables de control y de fuente de

consulte a su distribuidor.

- El cable de control de la antena motorizada (azul) suministrara Si el automóvil dispone de una antena de FM/AM incorporada en el cristal trasero o lateral, conecte el cable de control de antena motorizada (azul) o el cable de fuente de alimentación auxiliar (rojo) al terminal de alimentación del amplificador de señal de la antena existente. Para obtener más información,
- Con esta unidad no es posible utilizar una antena motorizada sin caia de relé.

# Conexión para protección de la memoria Si conecta el cable de fuente de alimentación amarillo, el circuito de la memoria recibirá siempre alimentación, aunque apague el interruptor de encendido.

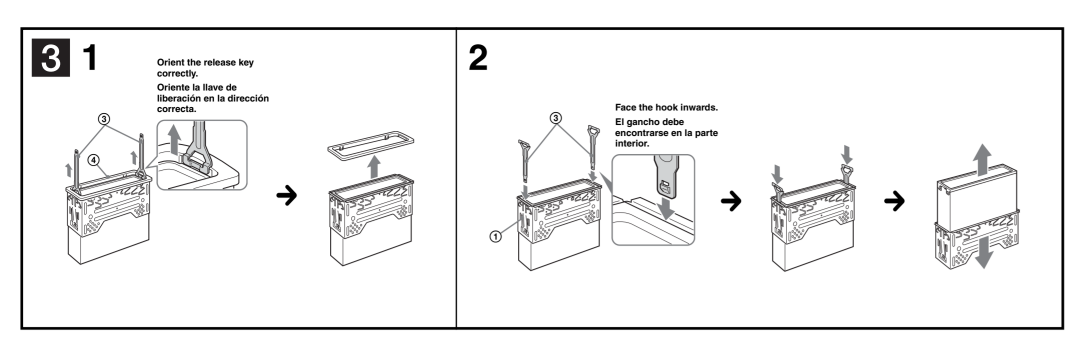
#### Notas sobre la conexión de los altavoces Antes de conectar los altavoces, desconecte la alimentación

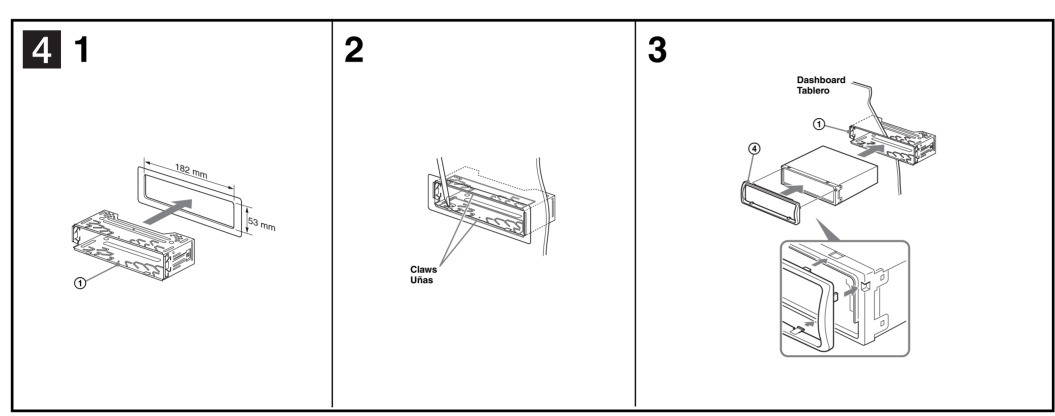
- de la unidad. Utilice altavoces con una impedancia de 4 a 8 Ω con la capacidad de potencia adecuada para evitar que se dañen.
  No conecte los terminales de altavoz al chasis del automóvil,
- ni conecte los terminales del altavoz derecho con los del No conecte el cable de conexión a masa de esta unidad al
- No conecte a cable de Cielador a missa de esta unidad al terminal negativo (-) del altavocs.
  No intente conectar los altavoces en paralelo.
  Conecte solamente altavoces pasivos. Si conecta altavoces activos (con amplificadores incorporados) a los terminales de altavoz, puede dañar la unidad.
- Para evitar fallas de funcionamiento, no utilice los cables de altavoz incorporados instalados en el automóvil si su unidad comparte un cable negativo común (–) para los altavoces
- derecho e izquierdo.

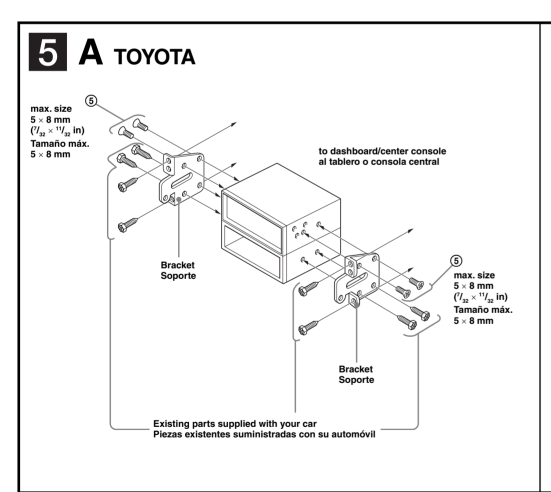
  No conecte los cables de altavoz de la unidad entre sí.

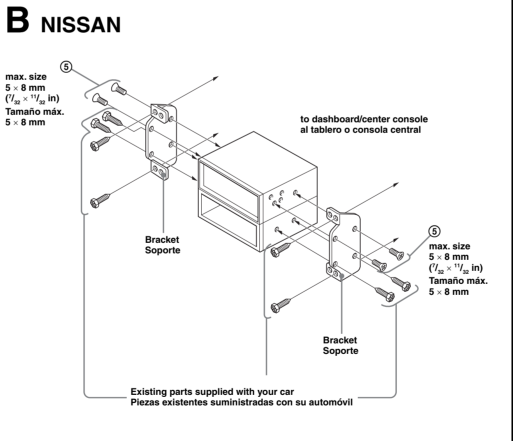
## Nota sobre la conexión

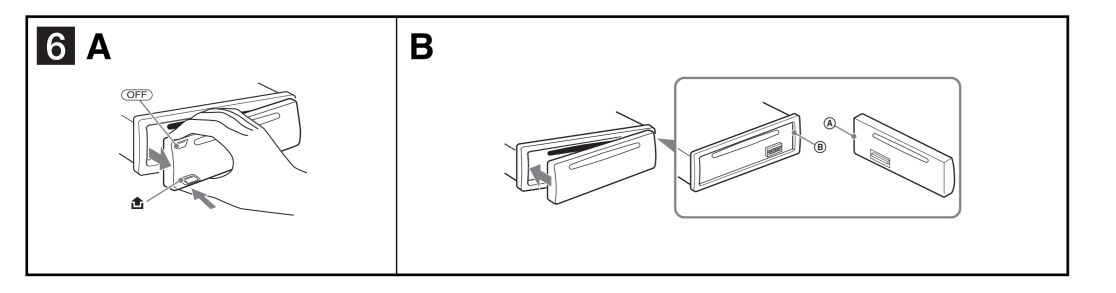
Si el altavoz no está conectado correctamente, aparecerá "FAILURE" en la pantalla. Si es así, compruebe la conexión del











## **Precautions**

- · Choose the installation location carefully so that the
- unit will not interfere with normal driving operations Avoid installing the unit in areas subject to dust, dirt, excessive vibration, or high temperatures, such as in
- direct sunlight or near heater ducts. • Use only the supplied mounting hardware for a safe and secure installation.

#### Mounting angle adjustment

Adjust the mounting angle to less than  $45^{\circ}.$ 

# Removing the protection collar and the bracket 3

#### Before installing the unit, remove the protection collar ④ and the bracket ① from the unit.

- 1 Remove the protection collar (4).
- 1 Engage the release keys 3 together with the protection collar **4**. 2 Pull out the release keys 3 to remove the
- protection collar 4.
- 2 Remove the bracket ①.
- 1 Insert both release keys 3 together between
- the unit and the bracket ① until they click.

  2 Pull down the bracket ①, then pull up the unit to separate.

#### Mounting example 4

#### Installation in the dashboard

Bend these claws outward for a tight fit, if necessary (4-2).
Make sure that the 4 catches on the protection collar (a) are properly engaged in the slots of the unit (4-3).

## Mounting the unit in a Japanese car 5

You may not be able to install this unit in some makes of Japanese cars. In such a case, consult your Sony dealer.

To prevent malfunction, install only with the supplied screws (5).

## How to detach and attach the front panel 6

Before installing the unit, detach the front panel.

#### 6 -A To detach

Before detaching the front panel, be sure to press OFF. Press **a**, and pull it off towards you.

#### 6 -B To attach

Engage part (a) of the front panel with part (b) of the unit, as illustrated, and push the left side into position until it

## Warning if your car's ignition has no ACC position

Be sure to set the Auto Off function. For details, see the

supplied Operating Instructions.

The unit will shut off completely and automatically in the set time after the unit is turned off, which prevents battery drain.

If you do not set the Auto Off function, press and hold OFF) until the display disappears each time you turn the ignition off.

# **Precauciones**

- Elija cuidadosamente el lugar de montaje de forma que la unidad no interfiera con las funciones normales de conducción.
- Evite instalar la unidad donde pueda quedar sometida a polvo, suciedad, vibraciones excesivas o altas temperaturas como, por ejemplo, a la luz solar directa o cerca de conductos de calefacción.
- Para realizar una instalación segura y firme, utilice solamente los elementos de montaje suministrados.

#### Ajuste del ángulo de montaje

Ajuste el ángulo de montaje a menos de 45°.

## Extracción del marco de protección y del soporte 3

#### Antes de instalar la unidad, retire el marco de protección 4 y el soporte 1 de la misma.

# 1 Retire el marco de protección 4.

- 1 Una las llaves de liberación 3 al marco de
- protección 4.

  Retire las llaves de liberación 3 para extraer el marco de protección 4.
- 2 Retire el soporte ①.
- 1 Inserte ambas llaves de liberación 3 entre la
- unidad y el soporte 1 hasta que encajen.
- 2 Presione el soporte (1) y, a continuación, levante la unidad para separar ambos

## Ejemplo de montaje 4

#### Instalación en el tablero

- Si es necesario, doble estas uñas hacia fuera para que encaje firmemente (4-2).

  Compruebe que los 4 enganches del marco de protección (4) estén bien fijados en las ranuras de la unidad (4-3).

## Montaje de la unidad en un automóvil japonés | 5 |

Es posible que no pueda instalar esta unidad en algunos automóviles japoneses. En tal caso, consulte a su distribuidor Sony.

# Para evitar que se produzcan fallas de funcionamiento, realice la instalación solamente con los tornillos suministrados (§).

## Forma de extraer e instalar el panel frontal 6

Antes de instalar la unidad, extraiga el panel

#### 6 - A Para extraerlo

Antes de extraer el panel frontal, asegúrese de presionar OFF. Después presione 🏝 y tire de él hacia usted.

## 6 -B Para instalarlo

Coloque la parte (A) del panel frontal en la parte (B) de la unidad, como se muestra en la ilustración, y después presione la parte izquierda hasta que encaje.

## Advertencia: si el encendido del automóvil no dispone de una posición ACC

Asegúrese de ajustar la función de desconexión automática. Para obtener más información, consulte el manual de instrucciones suministrado. La unidad se apagará completa y automáticamente en el tiempo establecido después de que se desconecte la unidad, lo que evita que se desgaste la batería. Si no ha ajustado la función de desconexión automática, mantenga presionado OFF) cada vez que apague el interruptor de encendido, hasta que la pantalla desaparezca.